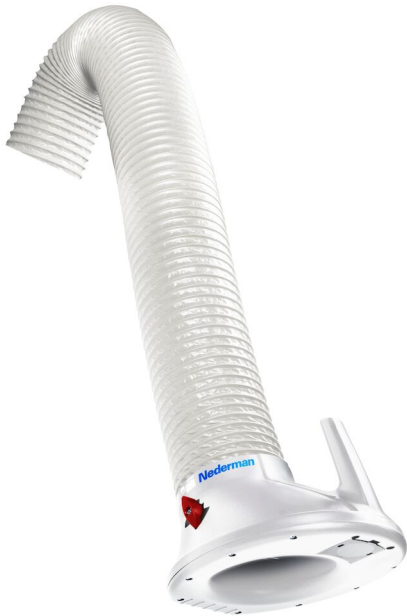


Ramię odciągowe Original CR

Odporne na korozję ramię zaprojektowane dla środowisk pracy, gdzie występują dymy, opary i pyły niewybuchowe.



Specjalnie zaprojektowane dla środowisk pracy, gdzie występują dymy, opary lub niewybuchowe pyły. Ramię ma zwiększoną ochronę przed korozją, gdyż wszystkie elementy aluminiowe ramienia są anodyzowane. Typowe zastosowania to przemysł spożywczy, farmaceutyczny i chemiczny oraz wszystkie inne gałęzie przemysłu, gdzie wymagane jest zastosowanie antykorozyjnego ramienia z możliwością łatwego pozycjonowania.

- Połączenie obrotowe umożliwia obrót o 360°.
- W pełni elastyczne i proste do ustawienia w wybranej pozycji ramię odciągowe
- Urządzenie wyposażone standardowo w przepustnicę montowaną na ssawce
- We wszystkich modelach ssawkę można pochylać w dowolnych kierunkach
- Urządzenie można montować na różnych wspornikach, wysięgnikach, systemach szynowych lub podłączyć do stacjonarnych lub przejezdnych urządzeń filtracyjnych











Nazwa produktu	Ramię odciągowe Original CR
Poziom hałasu (dB(A))	63-75
Instalacja	wewnątrz
Temperatura dymów	Max. 70° C
Średnica ramienia odciągowego (mm)	160
Przepływ powietrza (m ³ /h)	1000
Kolor	White
Średnica, wąż (mm)	



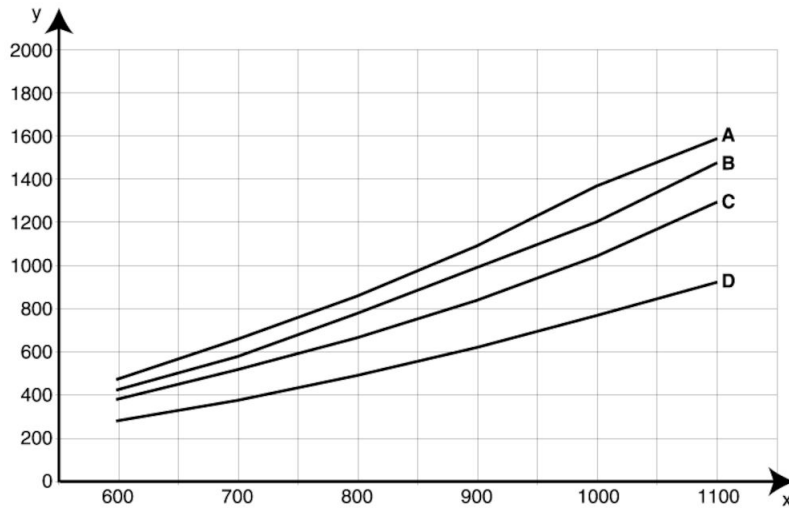
Ramię odciągowe Original CR

Nazwa na karcie charakterystyki	Długość ramienia (m)	Waga (kg)	Model
Ramię Original CR 2 m	2	11	10532535
Ramię Original CR 3 m	3	13	10532235
Ramię Original CR 4 m (pion)	4	16	10532335
Ramię Original CR 4 m (poziom)	4	16	10532435

Ramię odciągowe Original CR

Akcesoria		Nr części
	Wspornik ścienny	10550635
	Wysięgnik do ramienia L= 1m	10550735
	Wysięgnik L= 2 m	10550835
	LED light/fan switch Original	10376922
	Hose PE-EL 160/2m black	10374423
	Hose PE-EL 160/3m black	10374424
	Hose PE-EL 160/4m black	10374425
	Hose PE-EL 160/5m black	10374426
	Wskaźnik przepływu powietrza 500-4500 Pa	10375373
	Wskaźnik przepływu powietrza 40-600 Pa	10375374
	Transformator 230/250 V do 24 V, 75 V~.	10361560
	Transformator 230/250 V do 24 V, 25 VA	10363189

Ramię odciągowe Original CR



X: wydajność m³/h, Y: ciśnienie statyczne Pa, A = 4 m poziome, B =

4 m pionowe, C = 3 m, D = 2 m

